



OFICINAS Y FÁBRICA Pol. Ind. Ventorro del Cano C/ Colada de Pozuelo, 14 28925 Alcorcón - Madrid Teléfs.:91 633 04 22 / 91 633 05 11 Fax: 91 633 39 49 Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid

Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid Web; www.birginselva.net Correo electronico: birginselva@birginselva.net

CIF_ B78577434

LIMPIA TAPICERIAS

Edición: 0 Revisión: B

Fecha: Abril/04

PROPIEDADES:

LIMPOL es un líquido azul de olor característico compuesto de tensioactivos aniónicos y no iónicos, secuestrantes y componentes inertes.

Soluble en agua en todas proporciones, incombustible y totalmente BIODEGRADABLE.

LIMPOL es un detergente especialmente eficaz para eliminar grasa, aceite y productos gomosos, lo que le hace muy útil en la limpieza y acondicionamiento de todo tipo de tapicerías, alfombras y moquetas.

APLICACIONES:

LIMPOL es un limpiador químico , no agresivo para la limpieza e higienización. de moquetas y tapicerías, que elimina la suciedad, dejando las superficies como nuevas. No daña los colores.

De gran eficacia en lana, nylon y fibras acrílicas.

El LIMPOL elimina también la electricidad estática de las superficies tratadas.

MODO DE EMPLEO:

Lavado manual:

Utilizar en la proporción de 1L. de producto por 25 L. de agua.

Lavado a máquina:

Añadir en proporción de 1L. de LIMPOL por 60L. de agua (espuma seca).

En general se pueden utilizar diluciones desde 1:10 hasta 1:100.

Asimismo se puede emplear en la limpieza de plásticos, cueros, mármoles, azulejos, cristales, eliminación de ceras, etc.

PRECAUCIONES:

Ninguna otra que normalmente se adopte con detergentes domésticos.

NUMERO DE REGISTRO SANITARIO: 37.00278/M





OFICINAS Y FÁBRICA Pol. Ind. Ventorro del Cano C/ Colada de Pozuelo, 14 28925 Alcorcón - Madrid Teléfs.:91 633 04 22 / 91 633 05 11

Fax: 91 633 39 49 Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid Web: www.birginselva.net Correo electronico: birginselva@birginselva.net

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Edición: 0 Revisión: D Fecha: SEPTIEMBRE 2005

1.- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

NOMBRE DEL PRODUCTO:

LIMPIA TAPICERIAS

USO: CHAMPÚ PARA ALFOMBRAS Y TAPICERÍAS

RESPONSABLE BIRGIN SELVA DE LA PUESTA **EN EL MERCADO**

C/ Colada de Pozuelo, 14 Pol. Ind. Ventorro del Cano 28925 Alcorcón (MADRID)

Telf: (91) 633.08.56

EMPRESA FABRICANTE:

GUICA, S.A.

Avda. de la Astronomía, 19 (Pol. Ind. Nº III) 28850 San Fernando de Henares (Madrid)

Tfno.: 91 676 10 11 (Horario de Oficina 8:15-14:00; 15:15-18:00)

91 656 49 51 Fax:

Tlf. de Emergencia: 610 277 545

2.- COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

COMPOSICIÓN:

Fosfatos <5%

Disolventes

Estabilizador de pH

Colorante

INGREDIENTES PELIGROSOS	Nº CAS	Nº CE	CLASIFICACIÓN	INTERVALO CONCENTRACIÓN
2-propanol	67-63-0	200-661-7	F+ Xi; R11, R36, R67	<5%
2,2,2- nitrilotrietanol	102-71-6	203-049-8	Xn; R36, R48/22	<5%

3.- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS DEL PREPARADO

PELIGROS ESPECIALES PARA EL HOMBRE Y EL MEDIO AMBIENTE:

4.- PRIMEROS AUXILIOS

INDICACIONES GENERALES: no se debe dar de beber nada nunca a una persona que se encuentre inconsciente o tenga convulsiones.

n.a.





OFICINAS Y FÁBRICA Pol. Ind. Ventorro del Cano C/ Colada de Pozuelo, 14 28925 Alcorcón - Madrid Teléfs::91 633 04 22 / 91 633 05 11 Fax: 91 633 39 49

Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid Web; www.birginselva.net Correo electronico: birginselva@birginselva.net

INHALACIÓN: n.a.

CONTACTO CON LA PIEL: quitarse toda la ropa y lavarse debajo de la ducha.

CONTACTO CON LOS OJOS: lavar abundantemente bajo agua corriente durante 15 minutos y con los párpados abiertos, control posterior por el oculista.

INGESTIÓN: enjuagarse la boca y beber agua fría, leche, jugo de fruta o vinagre diluido, y trasladar inmediatamente al hospital. No provocar el vómito y si se produce, dar nuevamente a beber agua.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN ADECUADOS:

NO INFLAMABLE

- a) Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad: n.a.
- b) Riesgos especiales particulares que resultan de la exposición a la sustancia o al preparado en sí, a los productos de combustión o gases producidos: n.a.
- c) Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios: n.a.

6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

a) Precauciones individuales: -Ojos: usar gafas o pantallas y lavaojos.

-<u>Piel:</u> usar botas, guantes, delantal de plástico y ducha. -<u>Ingestión:</u> no comer, beber, ni fumar en lugares de trabajo. -Inhalación: muy improbable por su modo de empleo.

- b) Medidas de protección para el medio ambiente: no verter directamente al alcantarillado sin tratamiento previo.
- c) Métodos de limpieza: mezclar con arena y tierra. Señalizar la zona. Neutralizar con un ácido muy diluido, y limpiar con abundante agua.

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

1) MANIPULACIÓN

No necesita una manipulación especial, manipular con las precauciones normales para evitar la degradación de los envases.

2) ALMACENAMIENTO

No almacenar a la intemperie. Almacenar preferentemente en lugares cerrados. Los envases han de permanecer siempre convenientemente etiquetados y bien cerrados.

8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Indicaciones adicionales para la configuración de plantas técnicas: n.a.





OFICINAS Y FÁBRICA
Pol. Ind. Ventorro del Cano
C/ Colada de Pozuelo, 14
28925 Alcorcón - Madrid
Teléfs.:91 633 04 22 / 91 633 05 11
Fax: 91 633 39 49
Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid

Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid Web: www.birginselva.net Correo electronico: birginselva@birginselva.net

Equipo de protección personal:

No necesita equipos de protección individual para su manipulación.

9.-PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente de color azul.

Olor: característico.

pH: 6,0-8,0

Punto/intervalo de ebullición: 95-100 °C

Punto/intervalo de fusión: n.a.

Punto de destello: n.a.

Inflamabilidad (Sólido, gas): NO INFLAMABLE.

Auto inflamabilidad: no autoinflamable.

<u>Peligro de explosión:</u> n.a. <u>Propiedades comburentes:</u> n.a.

Presión de vapor: n.d.

<u>Densidad relativa:</u> 1.01 +/- 0.02 g/ml Solubilidad-Hidrosolubilidad: 100 <u>Liposolubilidad disolvente-aceite:</u> n.d. Coeficiente de reparto: n-octanol/agua: n.d.

Miscibilidad: total en agua Conductividad: n.d.

Viscosidad: n.a.

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar: mantener alejado de la luz solar.

Materias a evitar: n.a.

Productos peligrosos de descomposición: ninguno en condiciones normales de proceso.

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

INHALACIÓN: no desprende vapores tóxicos.

CONTACTO CON LA PIEL: n.d.

OJOS: el contacto del producto con los ojos, puede causar irritaciones de distinta índole.

INGESTIÓN: por vía digestiva puede causar lesiones en el estómago y el esófago.

EFECTOS A LARGO PLAZO: se desconocen efectos a largo plazo, siendo los síntomas de efecto inmediato.





OFICINAS Y FÁBRICA
Pol. Ind. Ventorro del Cano
C/ Colada de Pozuelo, 14
28925 Alcorcón - Madrid
Feléfs::91 633 04 22 / 91 633 39 49
Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid

Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid Web: www.birginselva.net Correo electronico: birginselva@birginselva.net

12.- INFORMACIONES ECOLÓGICAS

- a) Movilidad: n.d.
- b) Persistencia y degradabilidad: se elimina en la tierra y el agua fácilmente por neutralización. El producto es totalmente miscible en agua.
- c) Toxicidad acuática y otros datos relativos a la ecotoxicidad: no se supone peligroso para la vida acuática.

13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

MANIPULACIÓN DE EXCEDENTES O RESIDUOS SIN PELIGRO: n.a.

ELIMINACIÓN DE PREPARADO Y ENVASES CONTAMINADOS:

En caso de derrames obturar la fuga, neutralizando los restos con ácido clorhídrico diluido y finalmente aclarar con abundante agua.

En todo caso deben de tenerse en cuenta las disposiciones locales, autonómicas o estatales referentes a vertidos.

Envases lavables y reutilizables.

14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE: n.a.

15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

SÍMBOLO: n.a.

FRASES DE RIESGO: n.a.

FRASES DE PRECAUCIÓN: n.a.

16.- OTRAS INFORMACIONES

ABREVIATURAS: CAS: servicio de resúmenes químicos.

CEE: comunidad económica europea.

n.a.: no aplicable. n.d.: no disponible.

LISTA DE INGREDIENTES: AQUA, ISOPROPYL ALCOHOL, TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE, TRIETHANOLAMINE, COLORANTE.

Esta ficha de datos de seguridad esta realizada conforme al modelo indicado en el R.D. 1078/1993 de fecha 2 de Julio, siguiendo las directrices del Reglamento (CE) Nº 648/2004 de Detergentes.

Nota: esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces y en base a las informaciones disponibles más seguras que obran en nuestro poder. No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación a todos los casos.





OFICINAS Y FÁBRICA
Pol. Ind. Ventorro del Cano
C/ Colada de Pozuelo, 14
28925 Alcorcón - Madrid
Teléfs.:91 633 04 22 / 91 633 05 11
Fax: 91 633 39 49
Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid

Apdo.: 150.144 - 28080 - Madrid Web: www.birginselva.net Correo electronico: birginselva@birginselva.net

La información de esta ficha de datos de seguridad del producto, está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la U.E y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las Legislaciones vigentes. La información contenida en esta ficha de seguridad sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.